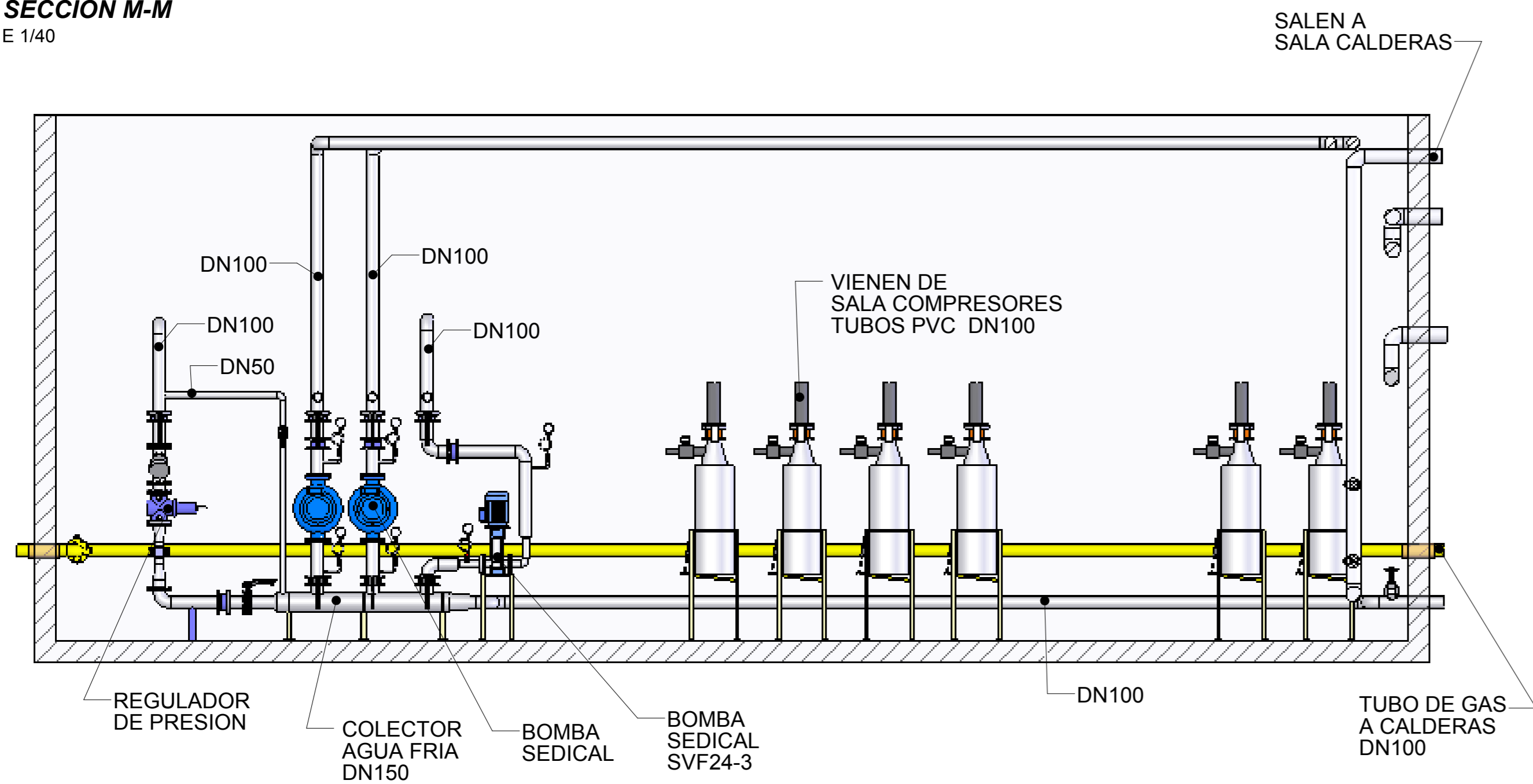
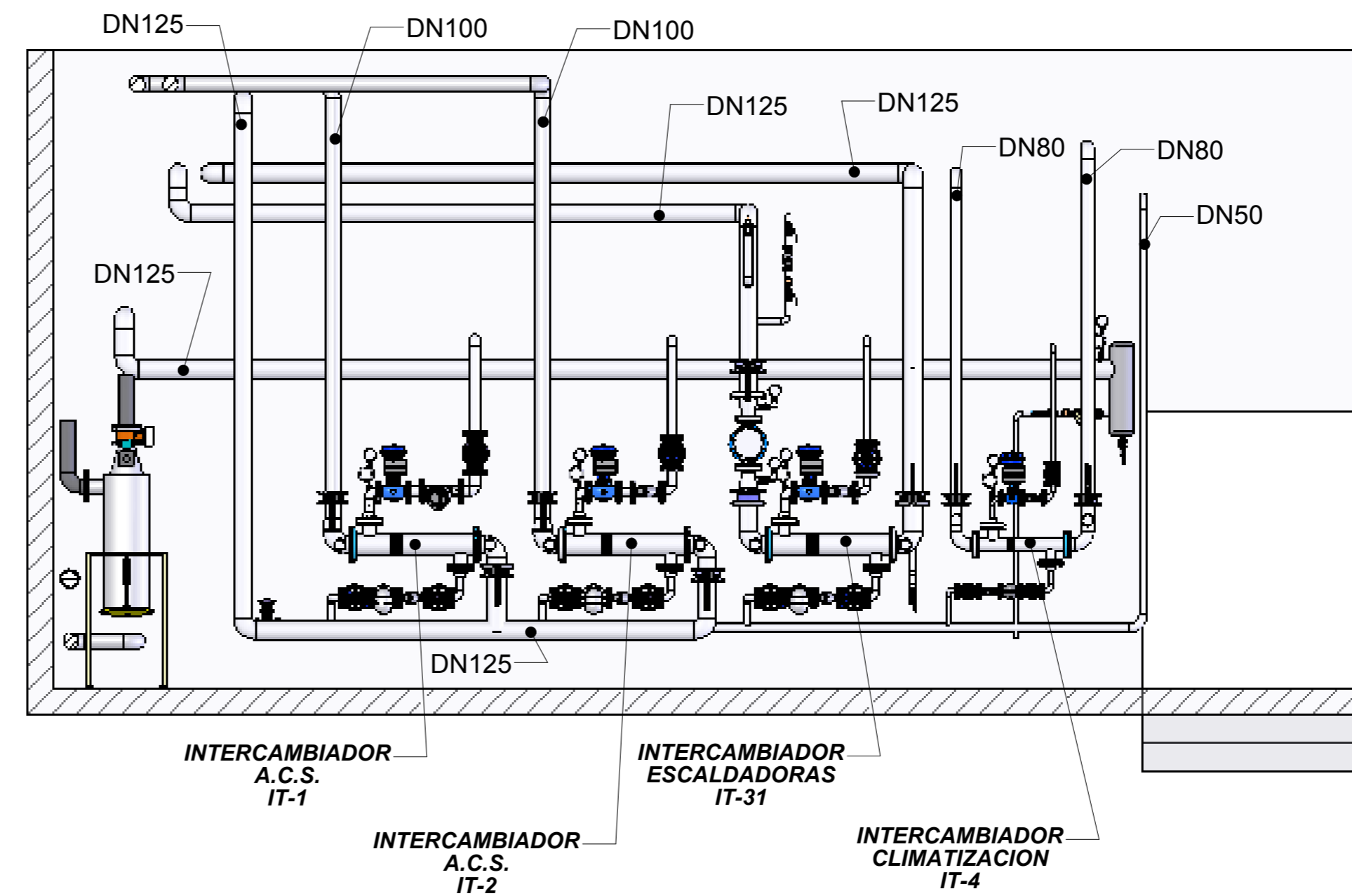


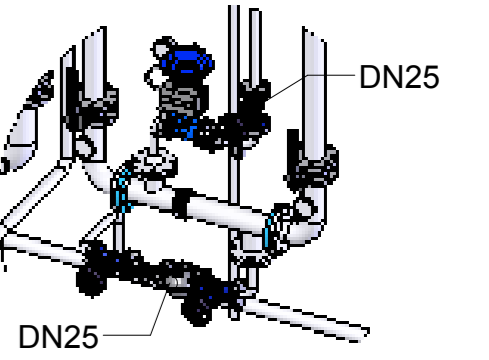
**SECCIÓN M-M**  
E 1/40



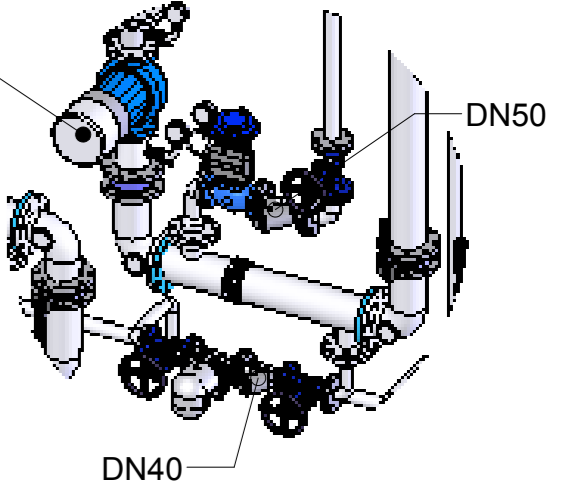
**SECCIÓN L-L**  
E 1/40



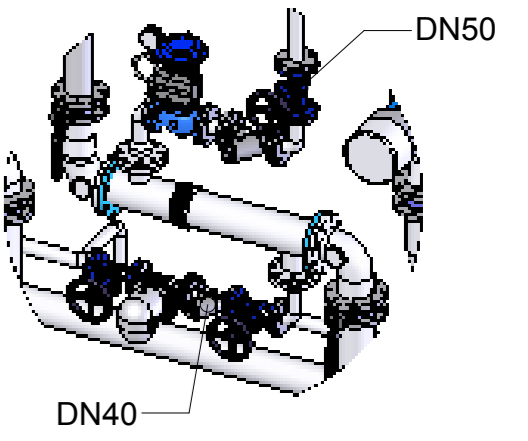
**INTERCAMBIADOR CLIMATIZADOR - IT4 -**



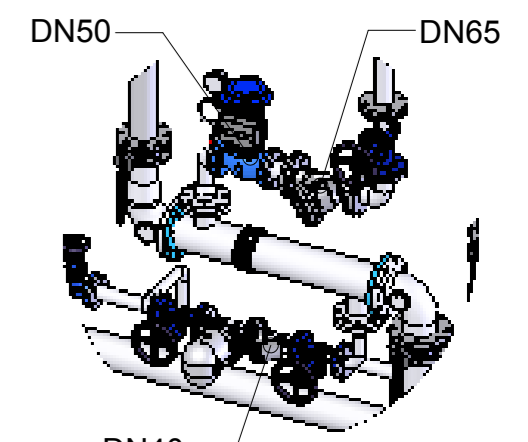
**BOMBA SEDICAL CON VARIADOR DE FRECUENCIA SIM 80/190.1 1.5K**



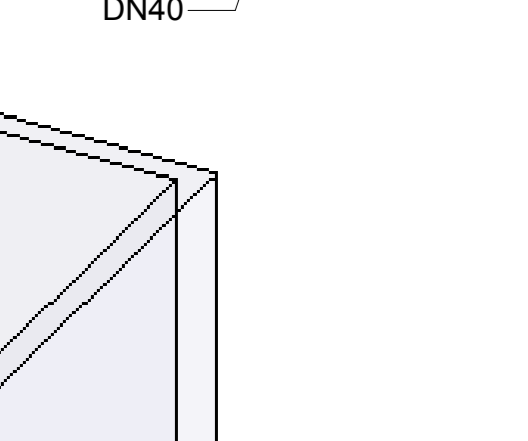
**INTERCAMBIADOR ESCALDADORAS - IT31 -**



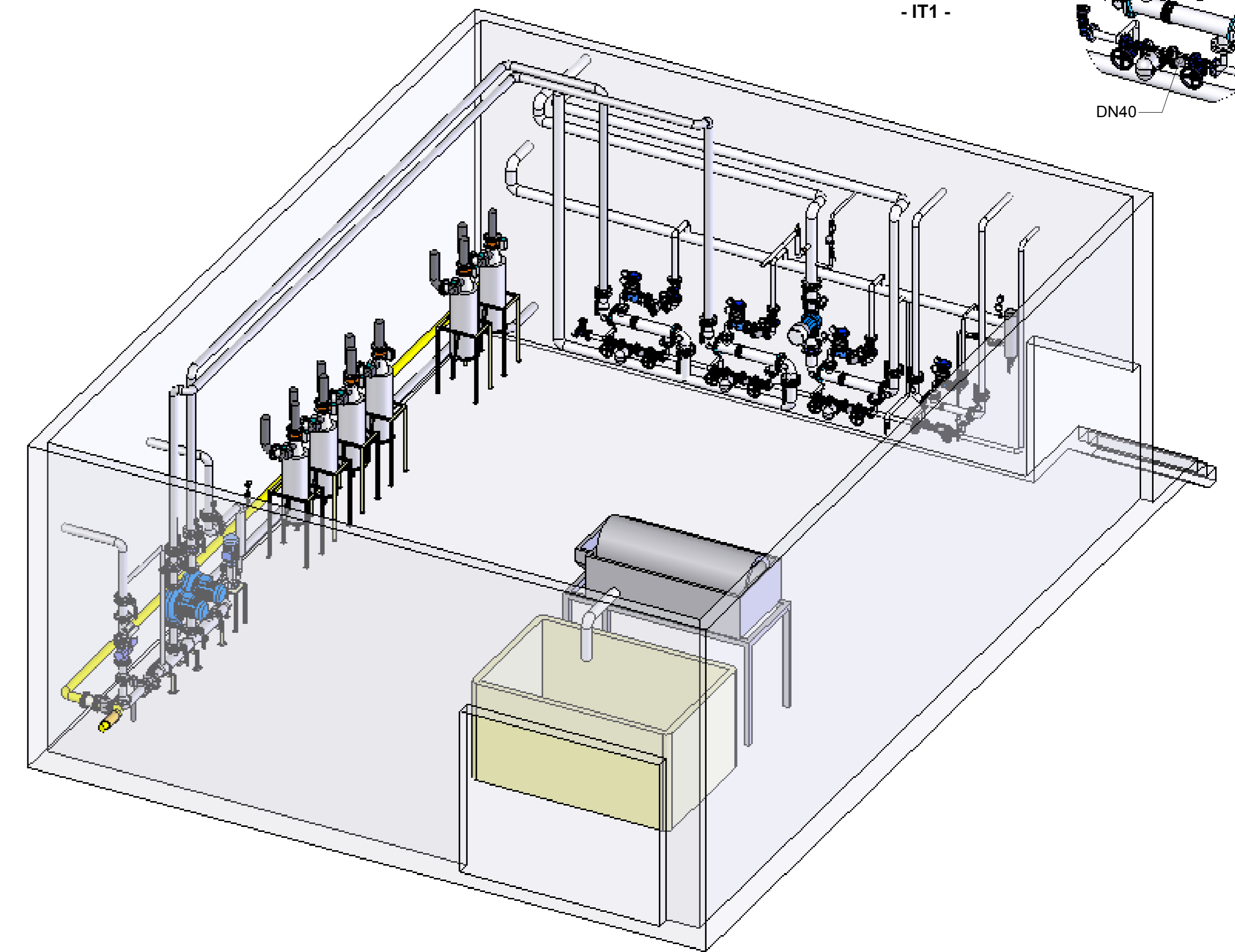
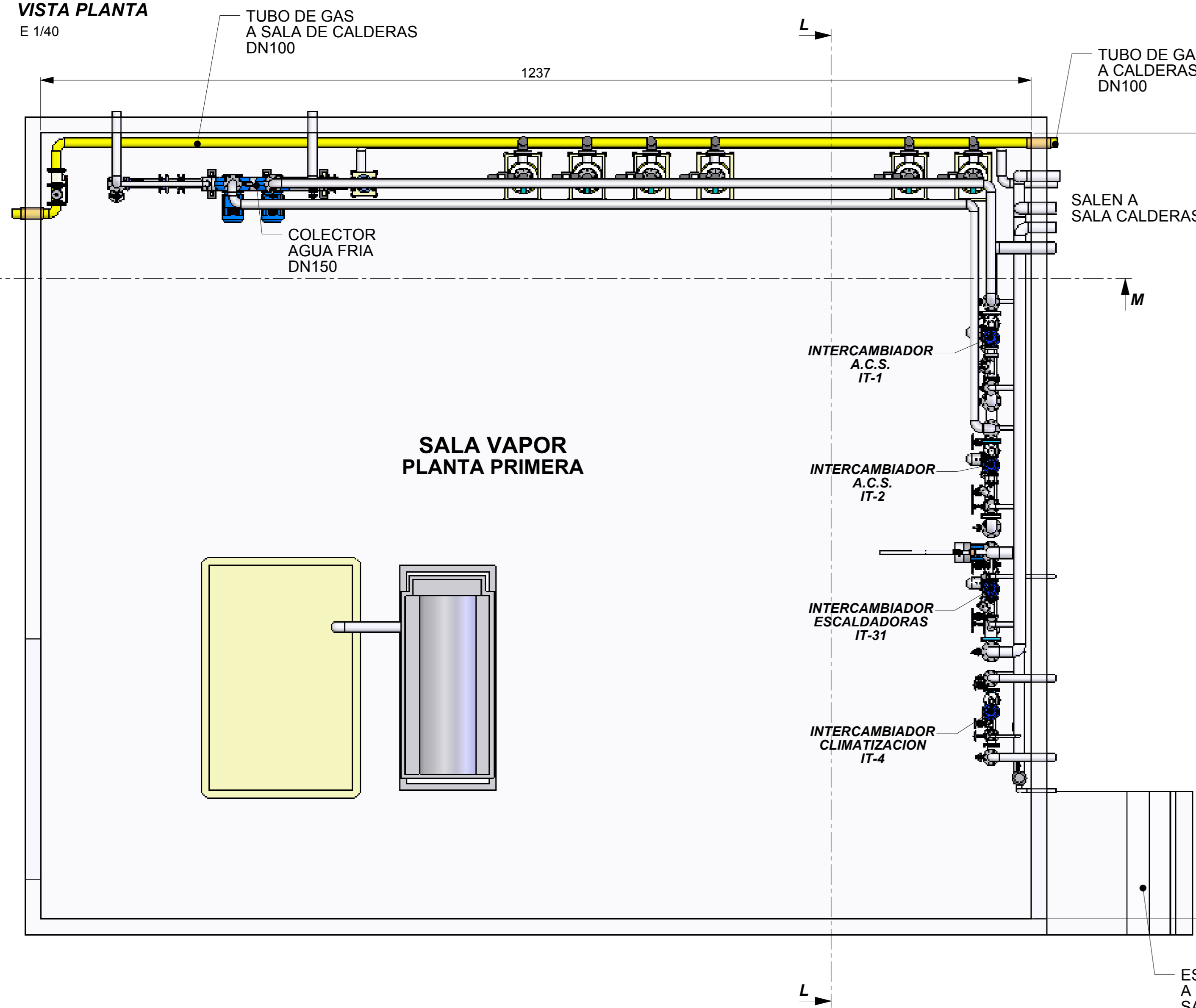
**INTERCAMBIADOR A.C.S. - IT2 -**



**INTERCAMBIADOR A.C.S. - IT1 -**



**VISTA PLANTA**  
E 1/40



PROYECTO DE INSTALACION DE VAPOR  
NAVE INDUSTRIAL DEL SECTOR ALIMENTARIO EN NAVARRA

PLANO Nº  
VA05

Fecha:	Marzo-2008	TITULAR:	ING TEC INDUSTRIAL COLEG. Nº 1556
Dibujado:	A AGUINAGA		
Proyectado:	JOSE M. MORO		J.M MORO ARISTU
Referencia:	PLANO de:		
	6017		
Escalas	1/50 1/40 1/30		
		SALA DE VAPOR	
			C/ Del Palacio nº12 Bajo 31016 Pamplona (Navarra) Tlf. 948 07 86 80 Fax. 948 07 86 81 info@naveningenieros.com www.naveningenieros.com
			<b>naven</b> Ingeniería de Instalaciones